

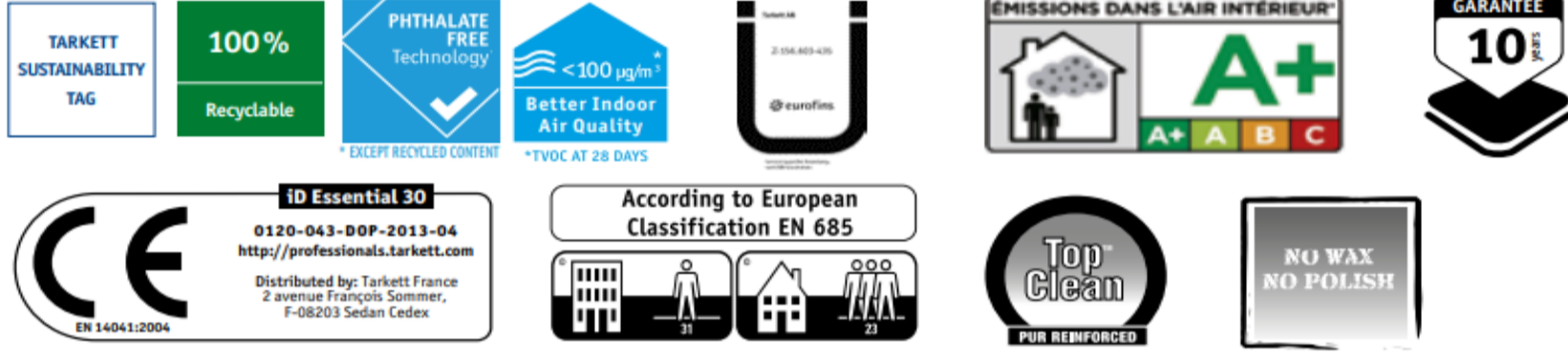
iD ESSENTIAL 30

TEKNİK FÖY

	STANDARTLAR	ID ESSENTIAL 30
SERTİFİKASYON & SINIFLANDIRMA		
Döşeme Cinsi	ISO 10582	Kompakt Esnek Zemin Kaplaması
CE Sertifikasyonu	EN 14041	Var
Kullanım Sınıfı	EN ISO 10874 - EN 685	Ev Tipi: 23 Ticari: 31
TEKNİK ÖZELLİKLER		
Toplam Kalınlık	EN ISO 24346 - EN 428	2.0 mm
Aşınma Tabakası Kalınlığı	EN ISO 24340 - EN 429	0.30 mm
Yüzey Güçlendirme (PUR)		TopClean™
Toplam Ağırlık	EN ISO 23997 - EN 430	3.400 g/m ²
Aşınma Tabakası Bağlayıcı İçeriği	ISO 10582	Tip I
Teslim Şekli	EN ISO 24342 - EN 427	
	Plank	15.2 x 91.4 cm = 24 plank/kutu = 3.34 m ² 22.9 x 121.9 cm
	Karo	30.5 x 61.0 cm = 18 karo/kutu = 3,34 m ²
TEKNİK PERFORMANS		
Boyutsal Stabilité	EN ISO 23999 - EN 434	≤ %0.25
Yangına Karşı Direnç	EN 13501-1	Sınıf B _{s1} Beton yüzeylerde (A2fl veya A1fl)
Kalıcı Batma	EN ISO 24343-1 - EN 433	Standart Değer: ≤ 0.10 mm Ölçülen Ortalama Değer: 0.03 mm
Mobilya Ayağı ile Aşınma	EN 424	Aşınmaz
Sandalye Tekerlekleri ile Aşınma	ISO 4918 - EN 425	Aşınmaz
Isıya Maruz Bırakıldıktan Sonra Bükülme	EN ISO 23999 - EN 434	≤ 2 mm
Termal Direnç	EN ISO 10456	0.07 m ² K/W
Yerden Isıtma	EN ISO 10456	Uygun - max. 27 °C
Darbe Sesi Emme	EN ISO 140-8 - EN ISO 717/2	ΔLw = 4 dB
Renk Değişimi (Solmazlık)	EN ISO 105-B02	≥ 6
Kimyasal Direnç	EN ISO 26987 - EN 423	İyi Direnç
Kayma Direnci	DIN 51130 EN 13893	R9
Statik Elektriksel Yükleme	EN 1815 EN 1081	< 2 kV (beton yüzeylerde) R ₁ >10 ¹⁰ ohms
RENKLER		
		Ahşap: 36 Seramik: 7

Bu teknik föydeki bilgiler ürünü geliştirme amaçlı olarak değişiklik gösterebilir. (11/15)
Uygulama, temizlik ve bakım gibi konularda Tarkett'in talimatlarına uyulmalıdır.
Lütfen bu talimatlar için Tarkett Aspen'le irtibat kurunuz.

CUSTOMS TARIFF : 482050000000F



Tarkett